

レールに吊り下げ、ラクラクスライド!!



収穫作業 運搬システム

生産性
アップ!!

作業の
効率化!!

負担
軽減!!



吊り下げレールで通路を邪魔しない!
「効率化」と「省力化」で
収穫作業を変える!



お問い合わせ先



ユアサ商事株式会社

〒101-8580 東京都千代田区神田美土代町7番地
<https://www.yuasa.co.jp/>

収穫作業 運搬システム[屋外用]の特長

収穫作業 運搬システム[屋外用]は、施設園芸での働き方改革や労働生産性向上のサポートを図る収穫支援システムです。

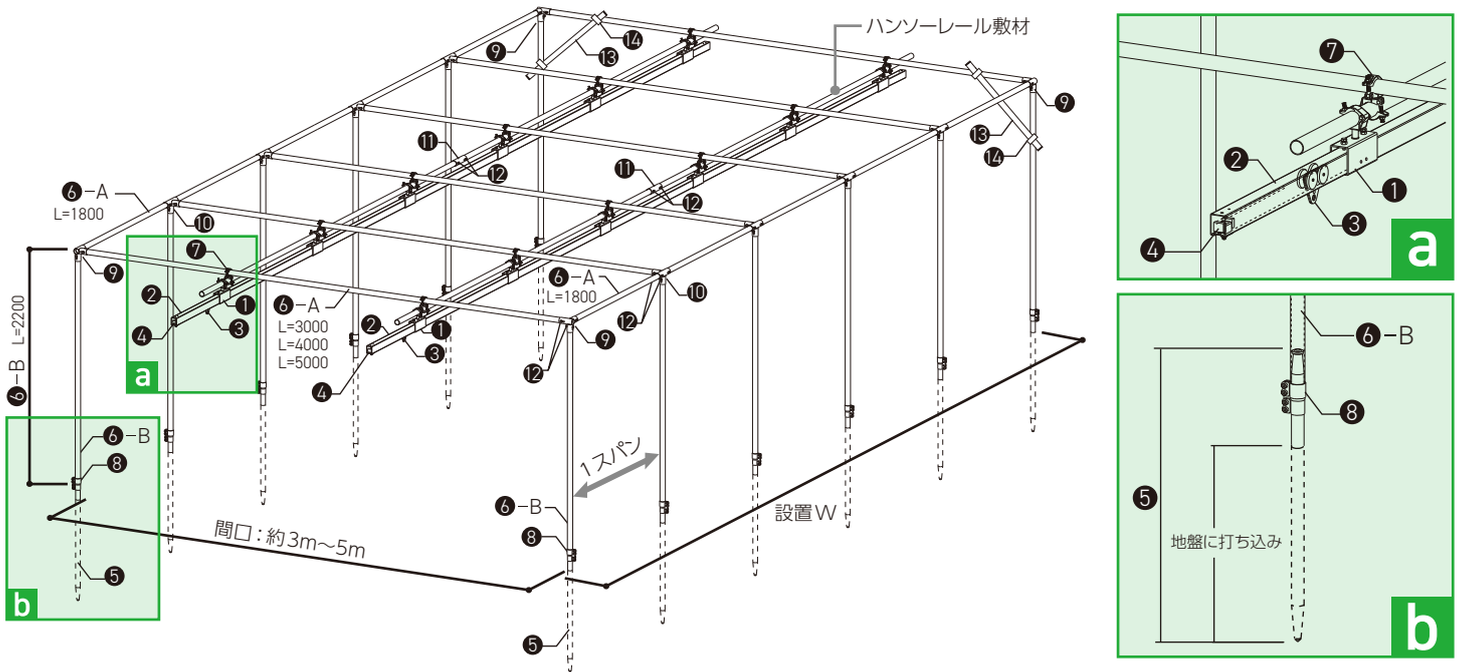
座って収穫! まとめて運搬!!

ブランコ吊り着座作業による腰への負担軽減と、手作業から設備補助を利用した収穫作業により、収穫作業スピードと収穫量の向上が図れます。また、レール運搬設備利用により、一度に多くの収穫物や重量物を簡単に運搬が可能です。

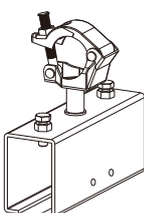
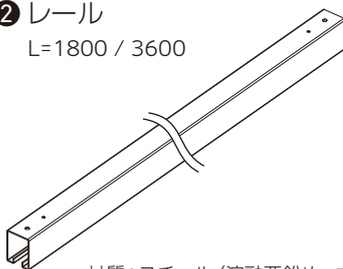
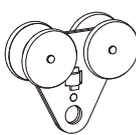
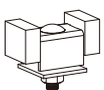
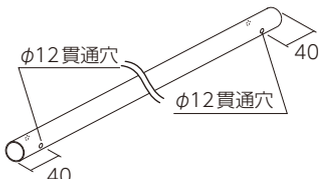
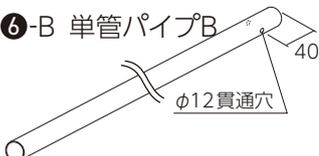
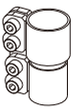
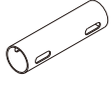
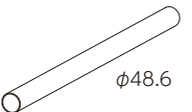
■ハンガーレール

■ランナー
 ブラケットピッチ間耐荷重:
 100kg(1個吊当り)

収穫作業運搬システム仕様



■ 部品明細

| | | | | | | | | | |
|--|---|--|--|--|---|--|--|--|---|
| <p>1 単管下ブラケット</p>  <p>材質: スチール (三価クロメート)</p> | <p>2 レール L=1800 / 3600</p>  <p>材質: スチール (溶融亜鉛めっき鋼板)</p> | <p>3 ランナー</p>  <p>材質: スチール (クロメート) ブラケットピッチ間 (1800 mm 以下) 耐荷重: 100kg (1個吊当り) ※スリングは別途購入してください。</p> | <p>4 ストッパー</p>  <p>材質: スチール (クロメート) ・他</p> | | | | | | |
| <p>5 くい丸</p>  <p>材質: 亜鉛めっき鋼管</p> | <p>6-A 単管パイプA</p>  <p>材質: 亜鉛めっき鋼管 φ48.6</p> <p>6-B 単管パイプB</p>  <p>材質: 亜鉛めっき鋼管 φ48.6</p> | <p>7 直行クランプ</p>  <p>材質: スチール (めっき処理)</p> | <p>8 同芯バンド</p>  <p>材質: 亜鉛めっき鋼管</p> | <p>9 接続金具 コーナー</p>  <p>材質: 亜鉛めっき鋼管</p> | <p>10 接続金具 中間</p>  <p>材質: 亜鉛めっき鋼管</p> | <p>11 接続金具 単管パイプ用</p>  <p>材質: 亜鉛めっき鋼管</p> | <p>12 単管パイプ 組立用 ボルト・ナット</p>  <p>材質: スチール (めっき処理)</p> | <p>13 単管パイプ用 L=1000</p>  <p>材質: 亜鉛めっき鋼管</p> | <p>14 自在クランプ</p>  <p>材質: スチール (めっき処理)</p> |